

MUBILIGI-NGENDO Donat, Ing.  
Université Nationale du Rwanda  
Campus Universitaire du Rwanda  
B.P. 117 BUTARE

Butare, le 02/08/1990

7 AOUT 1990

IN / OUT
N° Reg : 079
Dossier : <i>dossier d'emploi</i>

Monsieur le Directeur du Projet  
Micro-Réalisation  
B.P. 1044 KIGALI

Objet : Candidature au poste de technicien  
de niveau supérieur (Ao), Ingénieur  
Electromécanicien

Monsieur le Directeur,

Il m'est agréable de poser ma candidature au poste plus haut mentionné et qui serait présentement vacant au sein de votre Projet.

A cet effet, vous trouverez ci-joint mon curriculum vitae dûment complété, afin de vous permettre d'apprécier et d'évaluer la pertinence de ma démarche auprès de vous.

Vous remerciant à l'avance de l'attention que vous porterez à mon offre de service, je demeure à votre entière disposition pour tout autre renseignement et toute entrevue que vous jugerez utile de m'accorder.

Veillez agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de mes sentiments très distingués.

MUBILIGI-NGENDO Donat, Ing.



CURRICULUM VITAE DE MUBILIGI-NGENDO Donat, Ing.

- NOM : Mubiligi-Ngendo
- PRENOM : Donat
- DATE DE NAISSANCE : 03/07/1956
- LIEU DE NAISSANCE : Mushubati
- COMMUNE : Mabanza
- PREFECTURE : Kibuye
- ETAT CIVIL : Marié et père de deux enfants
- (ETHNIE:Hutu)
- NIVEAU D'ETUDES : \* Diplômé en MATH-PHY et Sciences de l'Ingénieur.  
(U.N.R., 1980)  
\* Diplômé Ingénieur Civil en Electromécanique.  
(U.N.R., 1983)
- STAGES DE FORMATION :
  - \* SOMECA/KIGALI : Département d'Electronique  
(entretiens et réparations des micro et mini-ordinateurs de type N.C.R., postes de radio et matériels de bureau vendus par la Société.
  - \* BRASSERIE/GISENYI : Département technique, Salles des machines.
  - \* SOMIRWA/RUTONGO : A l'Atelier Electromécanique.
- ACTIVITES OU FONCTIONS EXERCEES : (Depuis 1983 jusqu'à date)  
Engagé le 01/10/1983 à l'Université Nationale Rwanda/Campus de Butare, affecté au service des Travaux et chargé de :
  - \* la supervision des Ateliers d'électricité, promberie, soudure, menuiserie, maçonnerie,
  - \* la Flotte-Motorisée et Garage
  - \* l'entretien et installation des équipements de diverses unités d'enseignement, laboratoires, hôpital, centres de recherche; des résidences; des bureaux; des stations de pompage (trois) à commande automatique.
  - \* la conception de la politique de transport et communication interne et externe.
  - \* la surveillance technique des grandes chantiers.
  - \* le gardiennage du Campus.
- AUTRES ACTIVITES EXERCEES :
  - \* Enseignant à temps partiel de cours de :
    - . Mécanique et Equipements Motorisés
    - . Travaux Pratiques de Technologie et d'Installation Electrique dans le Bâtiment.

\* Directeur de projet de fin d'études en "Hydraulique Urbaine".

\* Membre dans plusieurs commissions d'étude, d'évaluation ou réalisation.

- COURS SUIVIS A TITRE PERSONNEL :

\* A la faculté des Sciences :

. Compléments d'Electronique (principes de fonctionnement des calculatrices et ordinateurs)  
(par Dr J. STEYAERT)

. Complément de physique à l'état solide

( par )

. Algorithmique et organisation des ordinateurs  
(par Dr. J. STEYAERT )

\* A la faculté des Sciences Appliquées :

. Planification et organisation des chantiers  
(par J.B. HABYARIMANA, PH.D.)

. Topographie I (par Pierre LANGROIS, Ing.)

. Topographie II (" " " " )

\* A la faculté des Sciences Economiques, Sociales et de Gestion :

. Informatique de Gestion (par M. LAVOIE, Maître)

. Informatique Appliquée : D.O.S 3.3, logiciels d'application (dBASE III, Traitement de texte Wordperfect 5.0, Lotus 1-2-3 (par REMI Perron, Maître)

. Comptabilité Financière I, (TWAHIRWA Manassé, Maître)

. Comptabilité Financière II (par NKURANGA Anasthase, M.)

. Finance de l'Entreprise (par Professeur GUY Mercier)

. Analyse et Politique Financière

(par Prof. Dr. GUY Mercier; M. BERGERON, PH.D.)

. Techniques de Décision et de Prévision en Gestion  
(par M. BERGERON, PH.D.)

Fait à Butare, le 30 juillet 1990

MUBILIGI-NGENDO Donat, Ing.

